



- Legende Gelände**
- Gemarkung
 - Flurstücksgränze
 - Straßenkante
 - Gleis
 - Fließgewässer
 - Stillgewässer
 - Gebäudekanten mit Schraffur
 - Zaun
 - Mauer
 - Hang
 - Wiese
 - Bepflanzung
 - Laub- & Nadelbaum

- Legende Anlagenbestand**
- Fernwärme VL und RL
- Haupt- und Verteilerleitungen:**
- KMR DN150 => ca. 2500m
 - KMR DN100 => ca. 1000m
 - KMR DN 80 => ca. 1100m
 - KMR DN 50 => ca. 1400m
 - KMR DN 25 => ca. 450m

Hausanschlüsse:
 derzeit: 100 potentielle Kunden
 -> KMR DN25 x 100 Kunden x 15m Leitungslänge = 1500m
 -> 100Stk Fernwärmeübergabestation mit Warmwasserbereitung

Alle Maße sind ca.-Angaben und vor Ort zu prüfen! Bei Unstimmigkeiten ist der Planer zu verständigen.

Index	Erläuterung	geändert	Datum
Planer: ECW <small>Entwicklungs- und Ingenieurgesellschaft mbH</small> <small>Leibnizstr. 41, 06907 Werdau Telefon: 0344312100 Fax: 03443121034 E-Mail: info@ecw-grub.de</small>			
Auftraggeber: Fernwärme GmbH <small>Fernwärme-Netz 06977 Naundorf Telefon: 03443121034</small>			
Projektbezeichnung: Neubau FW-Netz Werschen Lageplan		Datum: 2020-12-03	
<small>Technische Verantwortung</small>		bearbeitet: Preuß	
Projekt-Nr.: FWHW-003		gezeichnet: Samel	
ZNG-Nr.: FWHW-003-IP-002		Maßstab: ohne	
Planungsphase: Vorplanung		Index: 00 AD	
		Datei: FWHW-003.LP.dwg	

Quelle: OpenStreetMap Deutschland